



# 上海昌吉地质仪器有限公司产品简介

## SYD-6307A 沥青含量测试仪

本仪器是参照中华人民共和国行业标准 **JTG 3410-2025**《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》**T 0735-2011** 沥青含量和级配试验(燃烧炉法)的技术要求设计制造的,适用于燃烧炉法测定沥青混合料沥青含量,也适用于对燃烧后矿料进行筛分测定其级配及热拌沥青混合料以及从路面取样的沥青混合料在生产、施工过程中的质量控制。本仪器也符合交通运输部的计量检定规程 **JJG(交通)072-2024**《燃烧法沥青含量测试仪》的技术要求。

### 一、主要技术特点

1. 智能型:可自动生成、保存试验结果;调用历史数据及打印试验报告等功能,数据可联网上传。
2. 采用7寸液晶触摸屏、触控点击 反应灵敏。
3. 二次燃烧室温度:900°C由室温升至900°C的时间应不大于25min 二次燃烧室对沥青混合料在主燃烧室燃烧后产生的烟气进行二次燃烧
4. 温度控制精度高、稳定性好,采用PWM调制方式进行具有PID功能的温度控制。
5. 电磁兼容性强:加热通道的通,断电具有软启动功能。电控系统具有电磁屏蔽防护罩。
6. 节约电能:采用加厚的高性能隔热材料制造的炉体,大大的降低了热能损耗。
7. 支持存储1000组试验数据,可对试验数据进行独立删除,全部清空和打印操作。

### 二、主要技术指标及参数

1. 试样最大重量:4.5kg
2. 重量检测精度:±0.01g
3. 主燃烧室温度控制设定范围:工作温度应为(538±5)°C或(482±5)°C;
4. 二次燃烧室温度:900°C
5. 温度检测分辨率:1°C 温度控制精度:±3°C
6. 系统标准配置 温度采集:两路
7. 温度控制:两路
8. 重量检测:一路
9. 电源额定功率:220VAC8.0kW:220VAC300W50Hz
10. 主体外形尺寸:66cm×88cm×127cm
11. 主燃烧室容积:宽度32cm×深度45cm×高度28cm
12. 主体重量净重:260kg



**六十年的研发制造经验铸就昌吉品牌!**

**同行业中率先通过 ISO9001 认证, 请认准商标放心选型订购!**

公司地址

地址: 上海市安亭工业园区泰云路 528 号

电话: 021-59501303(销售)

传真: 021-59501302(销售)

邮编: 201814

网址: <http://www.shangyi.net>

电话: 021-62572878 (销售)

电话: 021-62434809 (销售)

电话: 021-59501305 (服务)

E-mail: [51082298@vip.163.com](mailto:51082298@vip.163.com)